



مہاراشٹر وڈیا پرا دھیکرن، پونے ۳۰
تعلیمی ترقی یافتہ مہاراشٹر

تعلیمی ترقی جانچ - مجموعی قدر پیمائی ۲ : ۱۸-۲۰۱۷ء جماعت : چہارم - مضمون : ریاضی (تحریری)

طالب علم کا نام : حاضری نمبر

مدرسہ کا نام : فریق :

مرکز : تعلقہ ضلع تاریخ : / / ۲۰۱۸ء

دستخط معلم	حاصل کردہ نمبرات			عملی/زبانی	تحریری					
	کل نمبرات	جماعت کی صلاحیت	بنیادی صلاحیت		۱	۲	۳	۴	۵	
										سوال نمبر
										حاصل کردہ نمبرات
	۴۰			۱۰	۶	۶	۶	۶	۶	مختص نمبرات

تمام سوالوں کو حل کیا جائے۔ ہر ضمنی سوال کے لیے ایک نمبر ہے۔

س ۱ الف) ذیل کے عدد کو الفاظ میں لکھو۔

۶۵۳

ب) ذیل کے عدد کو ہندسوں میں لکھو۔

پانچ سو اٹتالیس

ج) عدد ۸۴۱۲ میں خط کشیدہ ہندسہ کی مقامی قیمت لکھو۔

(ہ) تفریق کرو۔

$$\begin{array}{r} ۸۵۷ \\ - ۵۲۴ \\ \hline \end{array}$$

(د) جمع کرو۔

$$\begin{array}{r} ۳۴۵ \\ + ۲۰۳ \\ \hline \end{array}$$

(و) ضرب کرو۔

$$\begin{array}{r} ۹۳ \\ \times ۳ \\ \hline \end{array}$$

س ۲ الف) عدد کو توسیعی صورت میں لکھو۔

۸۱,۰۲۵

(ب) تفریق کرو۔

$$\begin{array}{r} ۴۰۲۸ \\ - ۱۵۰۳ \\ \hline \end{array}$$

(ج) ایک باکس میں دو ایسوں کی ۲۴ بوتلیں ہیں۔ اس طرح کے ۲۱۵ بکسوں میں کل کتنی بوتلیں ہوں گی؟

(د) تقسیم کر کے ذیل کے چوکونوں میں مناسب عدد لکھو۔

$$\begin{array}{r} \overline{) 86} \\ \end{array}$$

مقسوم علیہ =

باقی =

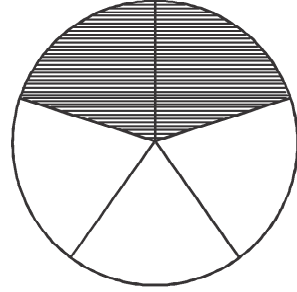
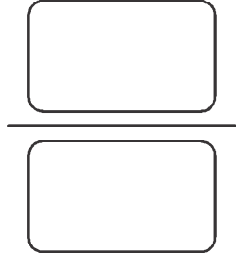
(ه) راجیل کے پاس ۳۶۰ روپے ہیں۔ اس میں ۲۰ روپے کے ۸ نوٹ ہیں۔ باقی نوٹ ۵۰ روپے کے ہیں تو اس کے پاس ۵۰ روپے کے کتنے نوٹ ہیں؟

(و) ۱۳ نومبر سے اس مہینے کی آخری تاریخ تک روزانہ دو لٹر دودھ لیا گیا تو کتنے دن دودھ لیا گیا؟

دن

س ۳ الف) سالم بھائی نے خود کے کھیت کی سبزی فروخت کر کے ۲۵,۷۵۰ روپے اور پھول فروخت کر کے ۱۳,۸۰۰ روپے حاصل کیے تو انھیں کل کتنی رقم حاصل ہوئی؟

ب) ذیل کی تصویر میں رنگ بھرا ہوا حصہ بتانے والی کسر لکھو۔



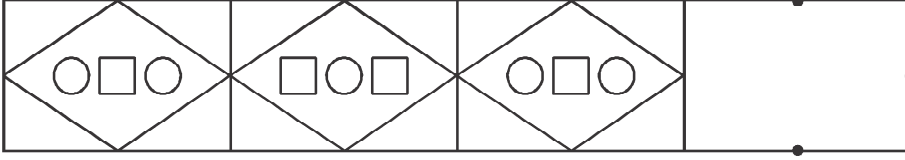
ج) ۳ کلوگرام ۲۵۰ گرام یعنی کتنے گرام؟

د) ذیل کی کسر پڑھ کر لفظوں میں لکھو۔

$$۵ \frac{۲}{۷} = \dots\dots\dots$$

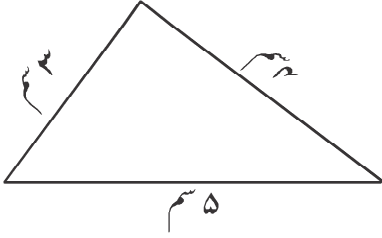
ه) ایک تھیلے میں ۳۲ کلوگرام گیہوں ہیں تو اس طرح کے ۸۵ تھیلوں میں کل کتنے کلوگرام گیہوں ہوگا؟

(و) تواتر مکمل کرو۔



س ۴ الف) پون میٹر = سینٹی میٹر

ب) مثلث کا احاطہ معلوم کرو۔

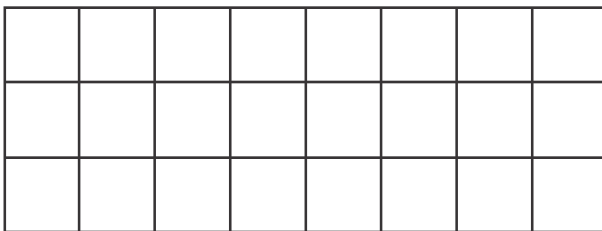


سم = احاطہ

ج) ضرب کرو۔

دہ	ہ	س	د	ا
		۷	۲	۴
		×	۳	۵
+				

د) ذیل کی شکل کا رقبہ معلوم کرو۔ (تمام مربعے ۱ مربع سم کے ہیں۔)

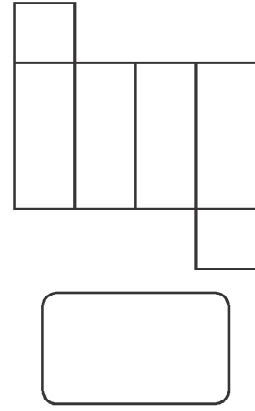
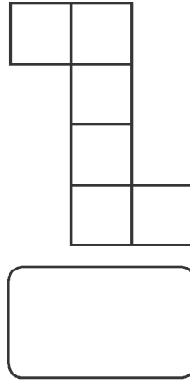
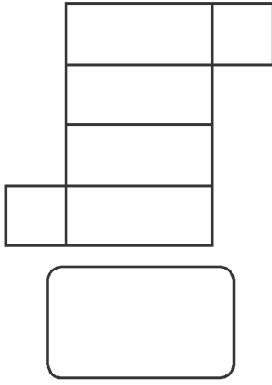


مربع سم

تقسیم کرو۔ (6)

$$۸۴۰ \div ۶$$

(6) اس طرح کے باکس کس کس خاکے کی مدد سے تیار ہوگا؟ اس شکل کے نیچے ✓ کا نشان لگاؤ۔



س ۵ الف) شا کرنے ۴۲,۵۰۰ روپے کا کمپیوٹر اور ۱۸,۶۵۰ روپے کا پرنٹر خریدا تو اس نے پرنٹر کی قیمت سے کمپیوٹر کے لیے کتنے زیادہ روپے ادا کیے؟

ب) کسروں کا موازنہ کرنے کے لیے چوکون میں $>$ ، $<$ ، $=$ سے مناسب علامت لکھو۔

$$\frac{1}{5} \quad \square \quad \frac{1}{3}$$









(ج) تین لٹریل ایک جیسے پیمانے والے ۱۰ ڈبوں میں بھرا گیا تو ہر ایک ڈبے میں کتنے ملی لٹریل بھرا گیا؟

(د) مربع نما میدان کے ہر ضلعے کی لمبائی ۱۴ میٹر ہے تو اس میدان کا احاطہ کتنے میٹر ہوگا؟

(ہ) ہر بچے کو ۸ بیاضوں کے حساب سے ۱۹۲ بیاضیں تقسیم کی گئیں تو بتاؤ وہ بیاضیں کتنے بچوں کے لیے کافی ہوں گی؟

(و) تصویری ترسیم میں انگور سے زیادہ آم کو پسند کرنے والے بچوں کی تعداد کتنی زیادہ ہے؟

پیمانہ :  یعنی ۱۲ بچے

پھل	پسند کرنے والے بچے
آم	    
کیلے	  
انگور	